

Freidoras Eléctricas

Electric Fryers

Freidoras Eléctricas con Grifo de Vaciado

Electric Fryers with Drain Valve



ACERO INOX
POLISHED
STAINLESS STEEL
ALTOBRILLO



Fabricado en España con materiales de alta calidad. Certificado CE.
Made in Spain with high quality materials. CE certified.

Construido en acero inoxidable acabado alto brillo.
Built in polished stainless steel.



EVO10G



EVO1010G



EVO12G



EVO1212G



"Zona fría" donde se depositan los restos de los alimentos fritos por debajo de la resistencia.
Así no vuelven a calentarse ni se mezclan con las siguientes frituras evitando la mezcla de sabores.
(Excepto en freidoras de 5 litros).

"Cold zone" where the remains of fried foods are placed below the resistance.
So they can't be heated again or mixed with the food avoid mixing flavors.
(Except for the 5 liters fryers).



Características Técnicas

Technical Features

Modelo Model	Capacidad (l) Capacity (l)	Cap. Aceite (l) Oil Capacity (l)	Potencia (Kw) Power (Kw)	Voltaje (V) Voltage (V)	Dimensiones (AxFxH) mm. Dimensions (LxWxH) mm.	Peso (Kg) Weight (Kg)	PVP (EUR)
EVO10G	10	8	3,5	220	265x495x325	11	316
EVO12G	12	10	4,5	220	355x495x325	15	454
EVO12GTR	12	10	7,5	380	355x495x325	15	475
EVO1010G	10 + 10	8 + 8	3,5 + 3,5	220	530x495x325	22	610
EVO1212G	12 + 12	10 + 10	4,5 + 4,5	220	695x495x325	30	881
EVO1212GTR	12 + 12	10 + 10	7,5 + 7,5	380	695x495x325	30	921



Cuba interior embutida de acero inoxidable, sin ángulos y con las marcas de MÁX – MÍN del nivel de aceite.

Countersunk stainless steel inner tank, without angles and with marks MAX - MIN for oil level.



Cabezal eléctrico totalmente estanco y extraíble para su mejor limpieza.

Fully waterproof and removable head for easy cleaning.



Resistencia blindada en acero inoxidable.

Armored stainless steel resistance.



Termostato de seguridad de gran calidad regulado a 240°C con rearme manual.

High quality safety thermostat regulated at 240°C with manual reset.



Equipado con grifo de vaciado de aceite.

Equipped with oil drain tap..



Desagüe de aceite en el fondo de la cubeta que permite un completo vaciado y una fácil limpieza. Equipado con filtro anti-residuos que evita la obturación del grifo.

Oil drain located at the bottom of the tank that allows a complete emptying and easy cleaning. Equipped with anti-residue filter that prevents tap shutter.

Capacidad Cesta (l)	Dimensiones Cesta (AxFxH) mm.
5	130x245x110
7	205x245x110
10	205x245x110
12	290x245x110

Cestas grandes, resistentes y de acero inoxidable.
Big and hardy stainless steel baskets.



Termostato de trabajo de gran calidad regulable hasta 190°C / 20A.

High quality safety thermostat adjustable to 190°C / 20A.



Microinterruptor de seguridad que evita que siga funcionando la resistencia cuando el cabezal se extrae.

Safety microswitch that switches off the resistance when the head is removed.



Cestas de acero inoxidable con mango de baquelita de "tacto frío".

Stainless steel baskets with bakelite handle "cold touch".



Freidoras equipadas con contactor.

All equipped with contactor.



Sistema de fijación de la cesta para escurrir el aceite en el cabezal.

Fixing system to drain basket oil in the head.